

B-2S BR

EINBAU-MAGNETKONTAKT Ø6,5MM (BRAUN)

Die Magnetkontakte sind das Hauptelement der Außenhautüberwachung. Ihre Aufgabe ist das Erkennen einer unbefügten Öffnung von Türen und Fenstern. Das kleine hermetische Kontakt **B-2S BR** ist für die Einbau-Montage ausgelegt. Dadurch ist der Kontakt nach der Montage nicht sichtbar. Der Kontakt ist in zwei Farben verfügbar: weiß oder braun.

- Einbaumontage
- kleines hermetisches Gehäuse (Ø6,5mm)

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|-----------------|
| Max. Schaltspannung des Reedkontaktes | 100 V |
| Max. Schaltstrom | 500 mA |
| Betriebstemperatur | -10...+55 °C |
| Gewicht | 12 g |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 93±3% |
| Entfernung für Schließer | 25 mm |
| Entfernung für Öffner | 27 mm |
| Abmessungen des Gehäuses des Magneten | ø6,5 x 19,05 mm |
| Umweltklasse gem. EN50130-5 | II |
| Meldertyp (außerhalb des Magnetfeldes) | NO |
| Abmessungen des Reedkontakt-Gehäuses | ø6,5 x 27 mm |

